



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI**  
**UNIVERSITAS SYIAH KUALA**  
**UPT. PERPUSTAKAAN**

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111  
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: [helpdesk.lib@unsyiah.ac.id](mailto:helpdesk.lib@unsyiah.ac.id)

---

## **ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH**

### **TITLE**

**HUBUNGAN NILAI UJIAN SEMESTER DENGAN NILAI UJIAN NASIONAL PADA MATA PELAJARAN MATEMATIKA  
DI SMP MUHAMMADIYAH I BANDA ACEH TAHUN PELAJARAN 2013/2014**

### **ABSTRACT**

Kata kunci: korelasi, ujian semester, ujian nasional

Evaluasi merupakan bagian yang sangat penting dalam pendidikan, sehingga proses dan hasil dari evaluasi itu sendiri menjadi bagian yang penting dalam pembelajaran dan pendidikan. Hasil evaluasi yang diperoleh dari siswa akan terjadi secara kontinyu dan berkesinambungan apabila nilai siswa baik hari ini maka nilainya akan baik pula di masa mendatang. Berdasarkan pengamatan awal tentang nilai siswa di SMP Muhammadiyah I Banda Aceh ternyata ada sebagian siswa yang nilai semesternya tinggi tetapi nilai ujian nasionalnya rendah dan sebaliknya, sehingga muncul masalah apakah nilai semester siswa terdapat hubungan yang positif dengan nilai ujian nasionalnya. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana hubungan antara nilai ujian semester dengan nilai ujian nasional. Metode penelitian yang digunakan adalah dokumentasi, dimana peneliti mengambil data nilai rapor semester dan nilai ujian nasional pada mata pelajaran matematika kelas IX-1 dan IX-2 SMP Muhammadiyah I Banda Aceh tahun ajaran 2013/2014. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa, tidak terdapat hubungan positif yang signifikan antara nilai ujian semester dengan nilai ujian nasional tetapi hubungan kedua variabel termasuk kategori rendah ( $R_{xy} = 0,34$ ). Prestasi belajar matematika siswa kelas IX di SMP Muhammadiyah I Banda Aceh dapat dikatakan baik (nilai rata-rata ujian semester = 8,57 dan nilai rata-rata ujian nasional = 4,59). Hasil tersebut diperoleh dari perhitungan regresi linear dan korelasi. Ini terjadi bukan dengan sendirinya tetapi karena ada penyebab atau faktor yang mempengaruhinya baik itu faktor internal maupun faktor eksternal.